

LISTE DE LAMELLIBRANCHES RECUEILLIS EN NOUVELLE-CALÉDONIE
PAR M. J. RISBEC (1928-32),

PAR M. ED. LAMY.

M. J. Risbec, alors Chef de la Mission Permanente d'Études Biologiques à Nouméa, a envoyé, de 1928 à 1932, au Laboratoire de Malacologie, une série de Lamellibranches Néo-Calédoniens, dont voici l'énumération, permettant de rectifier certains noms employés autrefois par le D^r P. Fischer dans ses « Notes pour servir à la Faune malacologique de l'Archipel Calédonien » (1859, *Journ. de Conchyl.*, VII, p. 334).

- Arca navicularis* Brug. ⁽¹⁾.
- *imbricata* Brug. var. *avellana* Lk.
- A. (Barbatia) fusca* Brug.
- *nivea* Chemn. = *Helblingi* Brug.
- *decussata* Sow.
- A. (Acar) plicata* Chemn.
- A. (Fossularca) afra* Gmel.
- A. (Anadara) scapha* Meusch.
- Ostrea sinensis* Gmel.
- Chlamys cristularis* Ad. et Rve.
- *livida* Lk.
- *coruscans* Hinds.
- Pallium vexillum* Rve.
- *Janus* Montrz. ⁽²⁾
- Æquipecten pallium* L.
- Spondylus ducalis* Chemn.
- Lima lima* L.
- L. (Mantellum) fragilis* Chemn. ⁽³⁾

⁽¹⁾ Le type du genre *Arca* est, d'après Lamarek (1799, *Prodr. nouv. class. Coquilles*, p. 87), l'*A. Noe* L., tandis que Schumacher (1817, *Essai nouv. syst. habit. Vers test.*, p. 172) a choisi l'*A. antiquata* L. En fait, la 1^{re} espèce citée par Linné est l'*A. tortuosa* L.

⁽²⁾ A. Bavay (1905, *Journ. de Conchyl.*, LIII, p. 27) regardait ce *P. Janus* comme étant à peine une variété du *P. vexillum*.

⁽³⁾ M. R. Winckworth (1930, *Proc. Malac. Soc. London*, XIX, p. 115) propose d'adopter le nom de *Limaria* pour les *Mantellum* H. et A. Adams (*non* Bolten).

- Brachydontes* (*Hormomya*) *variabilis* Kr.
— *subramosus* Hanl.
Septifer bilocularis L.
Modiola auriculata Kr.
— *Hanleyi* Dkr.
Modiolaria Cumingiana Dkr. (1)
Lithophaga teres Phil.
— *lævigata* Q. et G.
Pteria (*Pinctada*) *vulgaris* Schum.
— *crocata* Swains.
— *nigra* Gld.
— *perviridis* Rve.
Malleus dæmoniacus Rve.
Crenatula picta Gmel.
Isognomon perna L. = *sulcata* Lk. (2)
— *femorale* Lk.
— *caninum* Lk.
Pinna semicostata Conr.
— *fumata* Rve.
Cardita variegata Brug.
Trapezium angulatum Lk. (3)
Coralliophaga coralliophaga Chemn.
Cardium (*Trachycardium*) *impolitum* Sow.
— *dupuchense* Rve.
C. (*Papyridea*) *tenuicostatum* Lk.
C. (*Fragum*) *Guichardi* Bern.
Lepton transtucidum Sow.
Scintilla rosea Desh.
— *anomala* Desh.
— *Hanleyi* Sow.
— *ovulina* Desh.
— *timorensis* Desh.
Chama tazarus L.
— *brassica* Rve.
— *fragum* Rve.
Antigona (*Periglypta*) *Listeri* Gray.

(1) M. T. Iredale (1915, *Trans. New Zealand Inst.*, XLVII [1914], p. 484) a proposé de remplacer le nom de *Modiolaria* Beck, 1840, par celui de *Musculus* (Bolten) Röding, 1799. Wm. Dall (1923, *Proc. U. S. Nat. Mus.*, LXIII, art. 10, p. 2) n'a pas accepté cette substitution, parce que, dès 1787, Martyn avait employé le mot *Musculus* dans le sens de *Mytilus*.

(2) *Isognomon* (Klein, 1753) Solander, 1786, a la priorité sur *Melina* Retzius, 1788, et *Perna* Lamarek, 1799.

(3) Le genre *Trapezium* a été établi par Hwass dans le « *Museum Calonianum* » en 1797.

- Pitaria inflata* Sow.
Lioconcha ornata Dillw. = *picta* Lk.
Circe scripta L.
— *undatina* Lk.
— *tentiginosa* Chemn.
C. (Crista) gibbia Lk.
— *æquivoca* Chemn.
Hemitapes striatus Chemn. = *catedonicus* Bern.
Tapes (Ruditapes) variegatus Hanl.
Venerupis macrophytta Desh.
Lucina edentula L. ⁽¹⁾.
Loripes assimilis Angas.
Codokia tigerina L.
— *punctata* L.
Corbis fimbriata L.
Maetra macutata Chemn. = *Reevei* Desh.
— *cuneata* Chemn.
Mesodesma (Atactodea) striatum Chemn.
Sotecurtus albus Q. et G.
Cuttellus marmoratus Dkr.
Donax tinctus Gld.
Tettina (Tettinella) virgata L.
— *petalina* Desh.
— *rugosa* Born.
— *chlorolenca* Lk.
T. (Fabulina) rubetta Desh.
T. (Arcopagia) discus Hanl.
T. (Arcopaginula) inflata Chemn. ⁽²⁾.
Psammobia ornata Desh.
Anatina anatina L. ⁽³⁾.

⁽¹⁾ Avec cette espèce, qui est une forme édentule, il ne faut pas confondre le *Lucina globularis* Lamarck, qui appartient, en réalité, au genre *Diplodonta* Bronn.

⁽²⁾ Le Dr Jouseaume (1918, Lamy, *Bull. Mus.*, XXIV, p. 168) a proposé de prendre cette espèce pour type d'un genre *Arcopaginula*, qui diffère du groupe des *Arcopagia* par la forme, la troncature de l'extrémité postérieure et la charnière.

⁽³⁾ Au lieu d'*Anatina* Lamarck (1809, *Philos. Zool.*, I, p. 319) [non Schumacher, 1817] les auteurs récents croient devoir adopter le nom générique *Latermula*, sous lequel Bolten (1798) rangeait deux espèces bien différentes : *Mya truncata* L. et *Solen anatinus* L.